



CONECTANDO ESTUDIANTES CON EL CONOCIMIENTO

MICRO NUBE DE CONTENIDOS PORTATIL

Conecte a sus estudiantes a una red local wifi, donde pueden acceder a contenidos web **sin necesidad de una conexión a internet.**

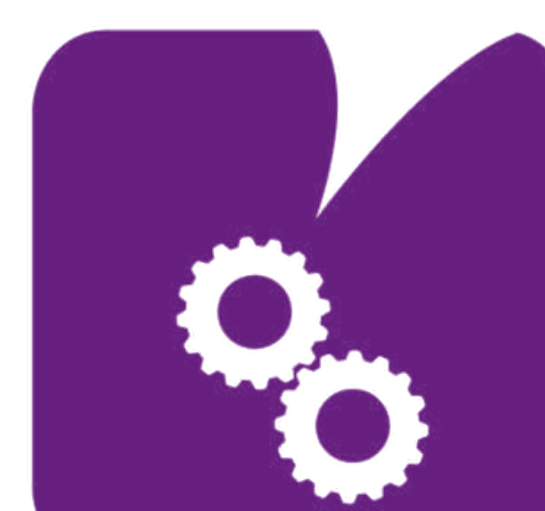
Millones de estudiantes no pueden alcanzar el conocimiento global y los recursos que el aprendizaje electrónico puede proporcionar. El C3 Micro-Cloud cambia todo eso, en cualquier momento y en cualquier lugar. Critical Links C3™ (Classroom Content Cloud) es una plataforma de aprendizaje en línea autónoma y habilitada para la nube que puede simplificar dramáticamente la entrega de contenido digitalizado a las escuelas. En todos lados. Independientemente de las limitaciones en la conectividad y el poder de Internet, la disponibilidad de personal técnicamente capacitado, la ubicación de la escuela (urbana o rural) o los dispositivos específicos de los estudiantes.



Contenido en la nube para el salón de clases



Control de los contenidos en la nube desde cualquier lugar del mundo



Sistemas de Gestión del aprendizaje digital LMS

FUNCIONALIDAD

EN ENTORNOS SIN CONEXIÓN



WIFI
Función de punto de acceso a Wi-Fi para permitir una fácil conexión a los recursos almacenados de forma local.



CONTENIDOS DIGITALES
Acceda a su contenido digital instantáneamente desde un repositorio local.



MULTIPLATAFORMA
Compatible con cualquier dispositivo del estudiante (portátiles, computadoras de escritorio, tabletas, teléfonos móviles)

OPTIMICE ENTORNOS CON CONEXIONES EXISTENTES



CONTROL EN EL ACCESO A INTERNET
Administra su acceso a Internet por perfil, dando los permisos adecuados a estudiantes y profesores.



OPTIMIZACIÓN DE LA VELOCIDAD
Mejore su velocidad de Internet almacenando en caché las páginas HTTP y HTTPS y priorizando el acceso por perfil de usuario.



SEGURO EN CUALQUIER AMBIENTE
Funciona en todos los entornos educativos (urbano, remoto, privado y altamente seguro) independientemente de la ubicación.

CONTENIDO EN LA NUBE PARA EL SALÓN DE CLASES



C3 CLASSROOM

Diseñado para uso en el aula
Tiene capacidad para 50 estudiantes.
Batería de respaldo (opcional)



C3 CLASSROOM

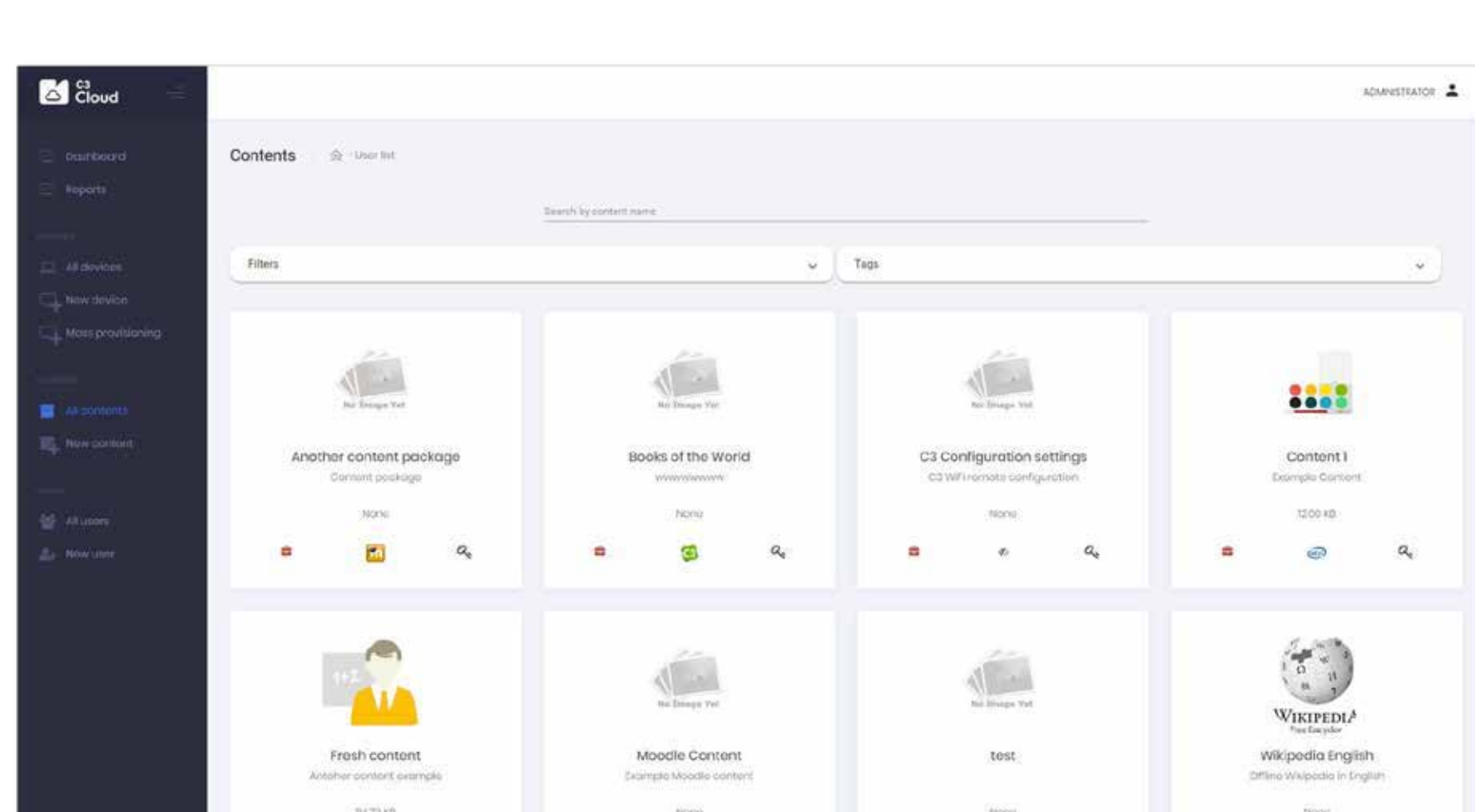
Diseñado para grupos de aulas, o escuelas pequeñas
soporta Interfaces de red adicionales (Acces Points)
Tiene capacidad para 200 estudiantes.
Interfaz de red LAN (GbE)
Batería de respaldo (opcional)



C3 CLASSROOM

Diseñado para toda una escuela.
Interfaz LAN (GbE)
Tiene capacidad para hasta 1,000 estudiantes,
Necesita interfaces de red adicionales.

CONTROL DE LOS CONTENIDOS EN LA NUBE DESDE CUALQUIER LUGAR DEL MUNDO

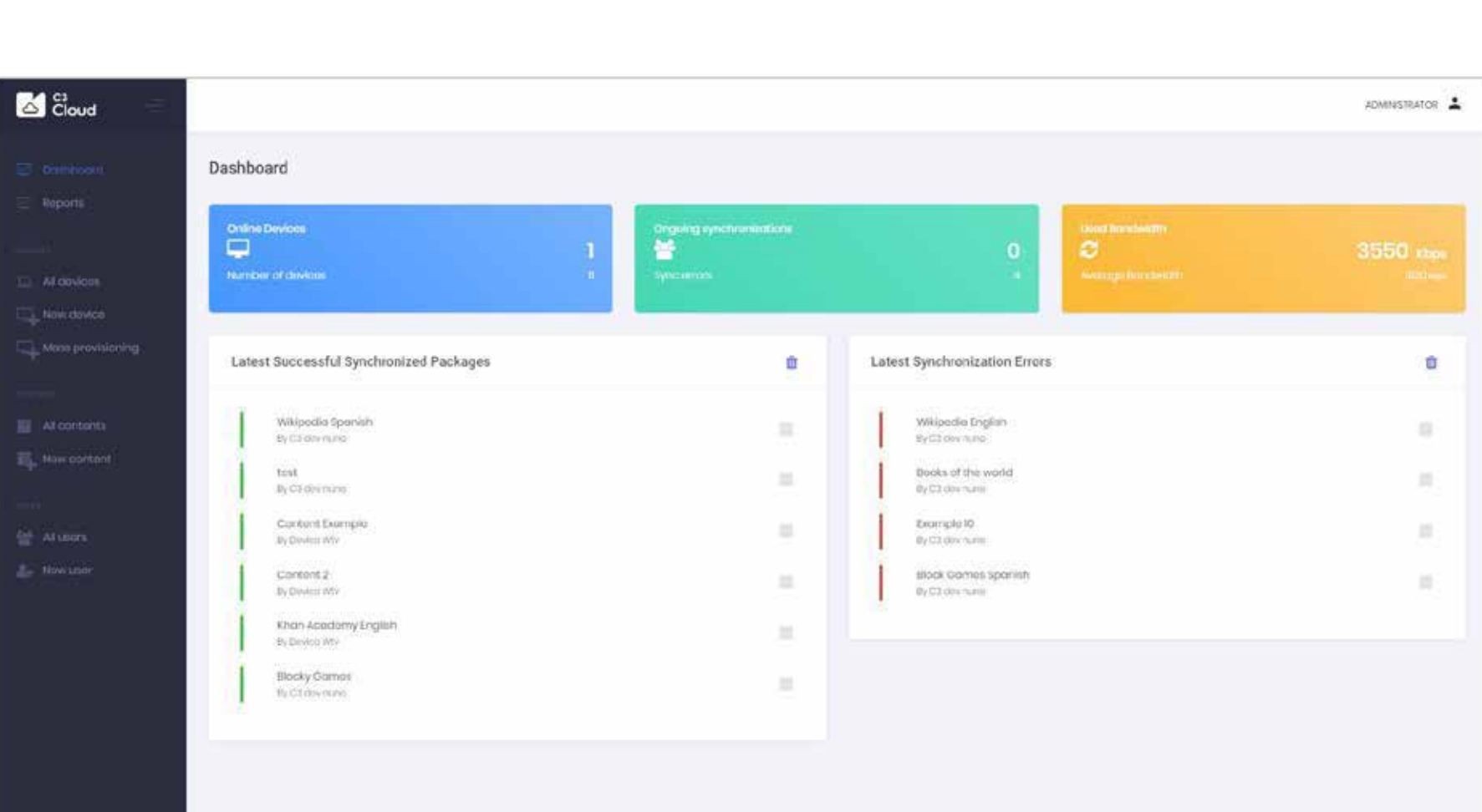
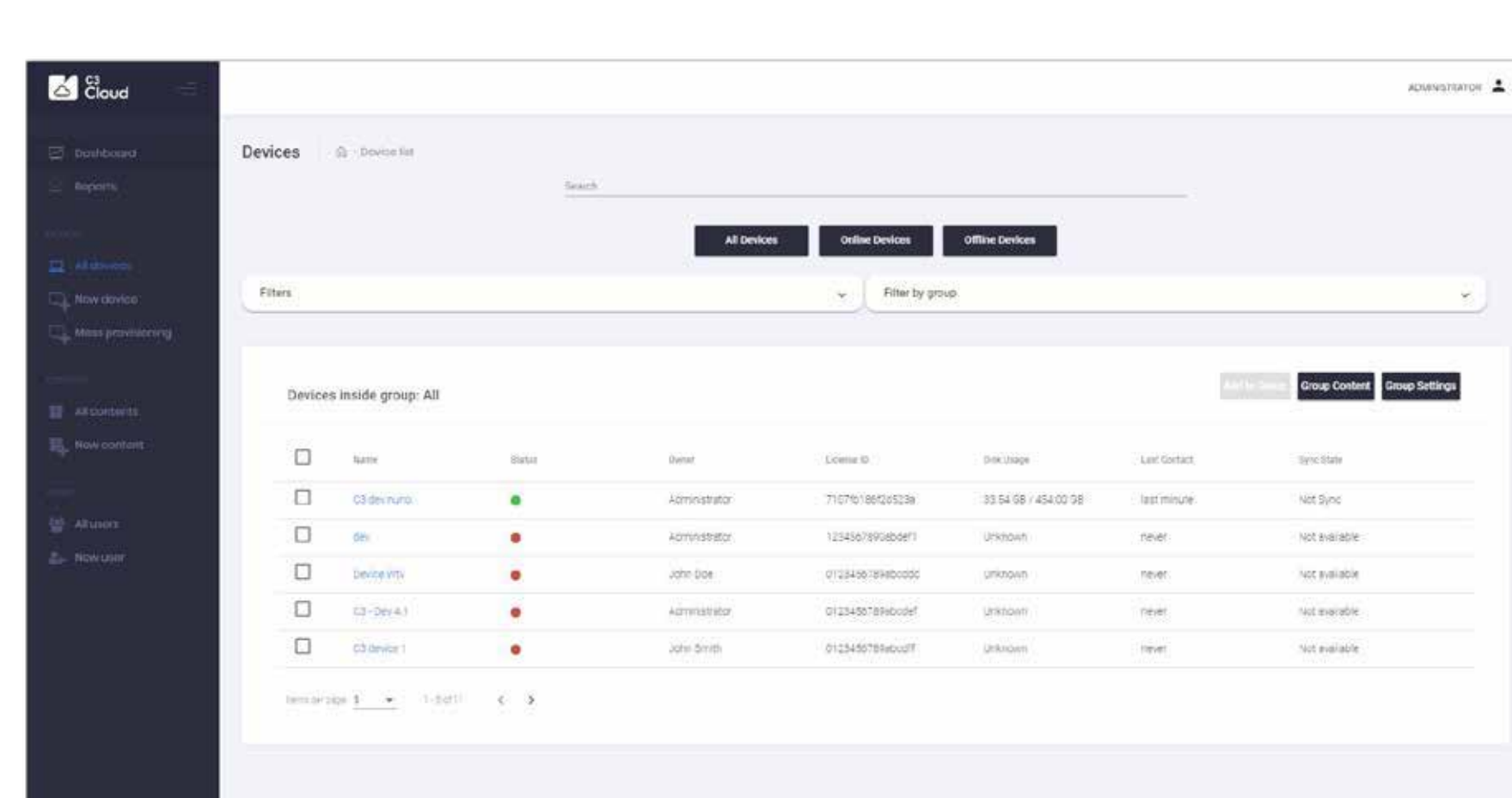


ADMINISTRACION CENTRALIZADA

Una vez que se escoge el contenido, puede ser cargado en el repositorio de C3 Cloud Control. Además, se pueden definir diferentes paquetes según el tipo de escuela o aula, y se pueden administrar de forma centralizada desde cualquier lugar del mundo con una conexión a internet. Este paradigma centralizado no es solo para el contenido, sino para la administración a nivel de sistemas, políticas de seguridad, etc.

REPOSITORIO DE CONTENIDOS

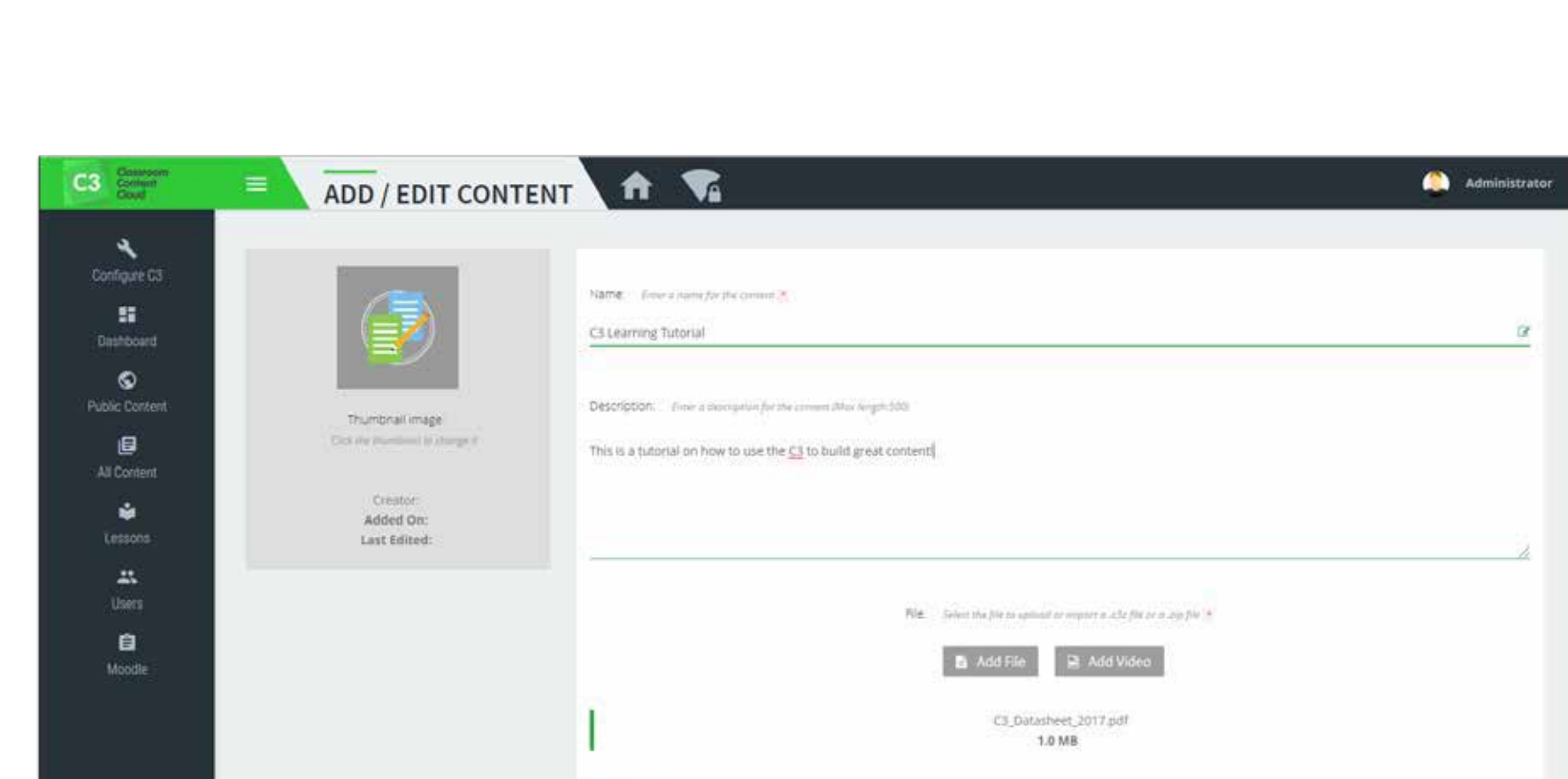
El contenido puede ser contenido original o adquirido de fuentes de terceros. Algunos ejemplos serían textos de materias, libros electrónicos, trabajos de investigación, etc. Además, se puede seleccionar el contenido de los sitios web HTTP o HTTPS (con los permisos correspondientes) para enriquecer los materiales y recursos utilizados en el proceso de aprendizaje electrónico.



ACTUALIZACIONES REMOTAS

Siempre que haya una conexión disponible desde un C3 Micro-Cloud local, puede buscar actualizaciones, nuevo contenido, etc. Esto permite que una región completa cambie o edite el contenido en cualquier momento y en cualquier lugar, y sepa que se sincronizará cada vez que se conecte.

SISTEMAS DE GESTION DEL APRENDIZAJE DIGITAL LMS

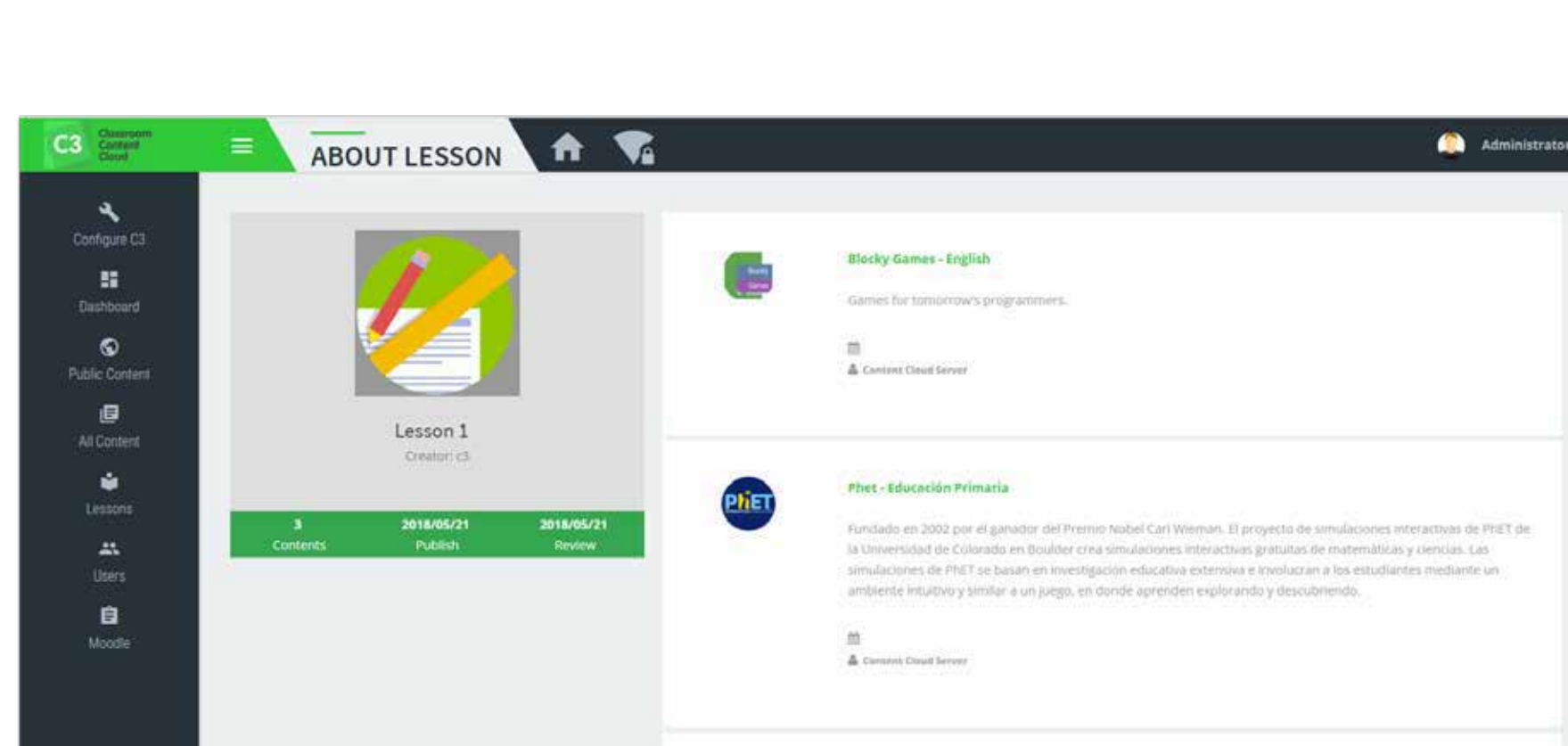


MANEJO DE CONTENIDO

Tanto Foundation LMS como Moodle LMS se pueden administrar desde el portal central de C3 Cloud y aprovechar el contenido y las políticas centralizadas.

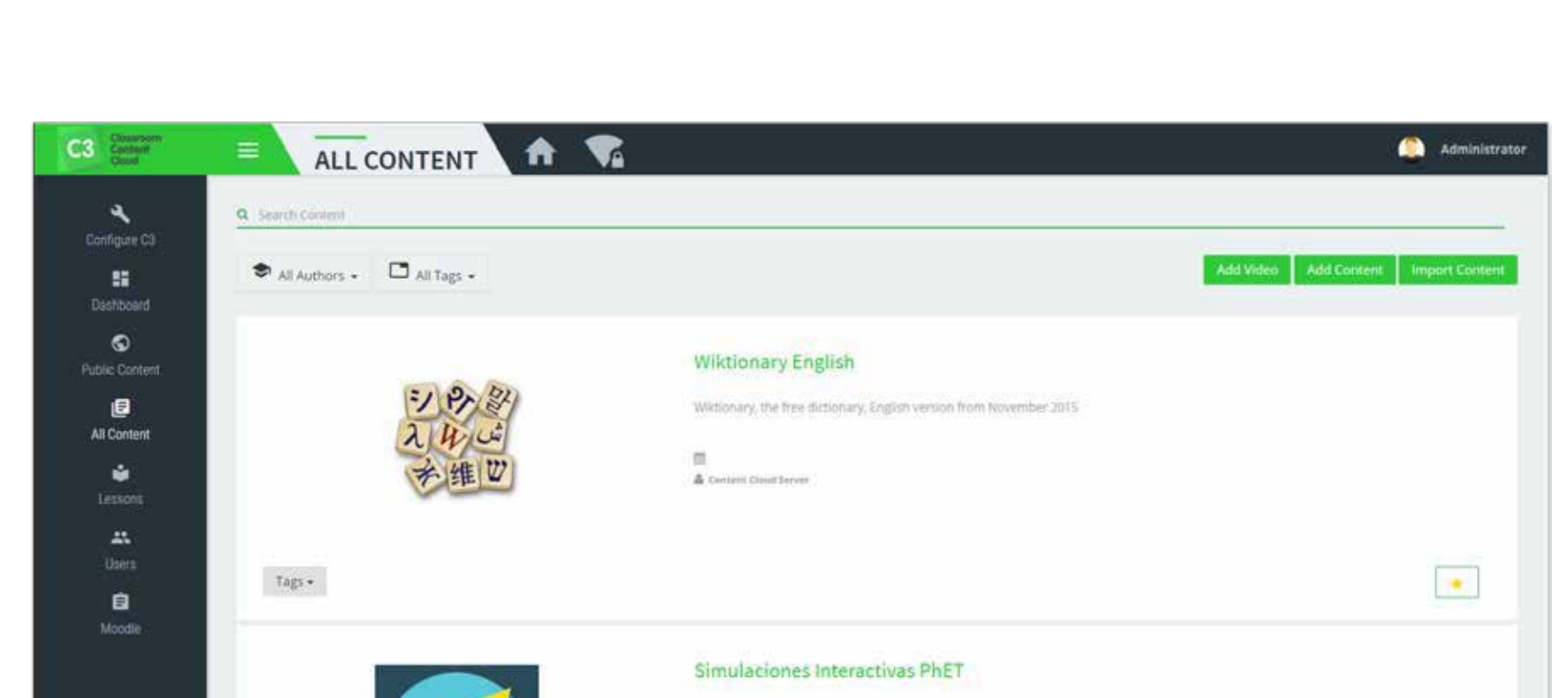
PLANEACIÓN DE CLASES

Para los maestros, un LMS proporciona una forma de organizar el contenido, repartir las tareas y hacer un seguimiento de los resultados. Se ha convertido en una herramienta esencial en la planificación y ejecución de clases.



GUIA DE APRENDIZAJE

Para los estudiantes, el LMS también es clave, ya que es su guía constante a lo largo del proceso de aprendizaje en cuanto a cuál es su próximo paso, qué recursos están disponibles para ayudarlos en su experiencia de aprendizaje y para mantener a los estudiantes y maestros "sincronizados" con respecto al Proceso de aprendizaje digital.



ESCENARIOS



Gobierno
Proyectos Digitales
Estandarización
Documentos Digitales Integrados



Escuelas
Proyectos Digitales
Estandarización
Documentos Digitales Integrados



Empresas
Aprendizaje Empresarial
Entrenamiento a Empleados en sitios remotos
Contenido Centralizado

CONTACTO

3046429597
226 4457
226 5451

Diag 115a No. 70B - 08
info@mundocientifico.com.co
www.mundocientifico.com.co